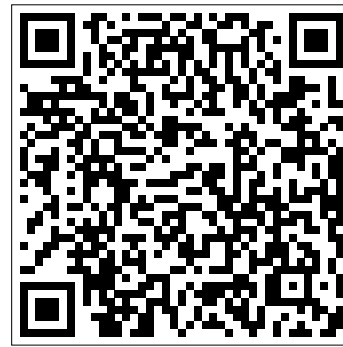


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Красноярскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» сентября 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-015831



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования  
"Новосолянская детская школа искусств" Рыбинского района

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования  
"Новосолянская детская школа искусств" Рыбинского района

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1022401297434

ИНН: 2448002597

Место нахождения объекта защиты:

663953, край Красноярский, р-н Рыбинский, с Новая Солянка, ул Центральная 2-я,  
Здание 10

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

10.10.1939

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	781

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	2950	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС С2000-БИ, 3-го типа	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>		
Не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Не проводился			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Глава 16 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 4.3. табл. 1 СП4.13130.2013 "Система противопожарной защиты:	Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62; ст. 68 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 5.2 табл. 2 СП8.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п 1, п.1, ст. 90 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1, 8.1, 8.6, 8.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 35; ст. 58; ст. 87 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6.7.1, табл. 6.9, п.6.7.19 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53; ст. 89 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; разделы 4.2, 4.3, 4.4, пункт 7.1 СП 131.30.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; раздел 7, п. 7.1, п. 7.3, п. 7.6, п. 7.7, п. 7.13 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты"	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 56 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 83, ст. 91 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; табл. 1 п. 11, таблица 3 п. 48 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и систем пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" Ст. 84, 91 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Раздел 3, 4, 5, 7 таблица 2 СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"; Ст. 62, 68 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.2 табл. 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	Раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, СП 484.13111500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2021 № 1479 п.2, п. 2(1), п. 3, п. 4, п. 5, п. 10, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 17(1), п. 23, п. 25, п. 27, п. 28, п. 31, п. 32, п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 48, п. 49, п. 54, п. 56, п. 60, п. 65, п. 67, п. 71, п. 73, раздел VIII, п. 286, п. 287, п. 288, п. 289, раздел XVIII, раздел XIX	Выполняется